

SABE CALCULAR O RETICULÓCITO CORRIGIDO?

O reticulócito é o precursor da hemácia e está diretamente relacionado à produção da medula óssea.

Ele não é importante apenas para avaliar se o paciente tem hemólise ou não, mas também na resposta ao tratamento das anemias carenciais e se a medula está com alguma patologia que a impeça de produzir hemácias

Precisamos calcular a correção do reticulócito para o grau de anemia e ter certeza que está alto ou baixo ou normal.

SEMPRE QUE FOR INVESTIGAR UMA ANEMIA, PEÇA: HEMOGRAMA COM RETICULÓCITOS!

Reticulócitos corrigido=

[Hematócrito do paciente \div Hematócrito basal para idade] X Reticulócito *(que o laboratório forneceu)*

